	-		Cι	_AIMS	ON	LY					Application Number 878 Filling-Date											
		<del></del>		<u> </u>	5	14	1)4	<u>)</u>		Applicant(s)												
	CLAIN	MS	AS	FILED	AF	TER F	IRST	AFTE	R SECONI	<u> </u>	May be used for additional claims or amendments											
		Indep Depend		AN	AMENDMENT Indep Depend		AMENDMENT				•			1			7.	1				
ŀ	1 2					7	Depend	Indep	Depen	4	51	$\Box$	Indep	Deper	nd Inc	dep	Depen	d Inde	0   00	epend		
ı	3	_ -		<del> </del>	<del> </del>					コ	52	_	<del></del>	<del> </del>						perio		
ŀ	<u>4</u>	1				二	1	-	┪	-	53 54	$\neg$						<del></del>				
į	6			<del> </del>	<del> </del>	- -				コ	55	士			1-			]	1			
ŀ	. 7 . 8	-					1		<del></del>	$\dashv$	56 57	-					<del></del> -	<del>- </del>	+			
	9				<del>                                     </del>		1			7 .	58	士			-			1	二	コ		
ŀ	10	-	$\neg$							4. [	59 60	-			7	$\sqsupset$			+	{		
	12					-	+			7	61 62	丰				$\dashv$	<del></del>	-	=	$\exists$		
E	13 14	-			-	7				1 .	63	1			-	$\neg$				$\dashv$		
F	15 16	-	$\Box$			$\exists =$	1		<del> </del>	-	64 · 65	7				$\exists$		<del> </del>	-	=		
ı	17					+	1			1	66			<del></del>	╁				<u> </u>	ゴ		
-	18 19	-	$\dashv$			#		··-		┨╏	67 68	- -	-		1	$\exists$			<del> </del>	$\dashv$		
F	20					┥	<del>  </del>			] [	69	工			1	+	<u> </u>					
E	21 22	┪	$\dashv$			7				1 t	70 71	╁-		···	-	7				<u></u>		
F	23 24	7	$\exists$							1 F	72 73	1				士			-	$\exists$		
	25 .		_			+					74	上			<del> </del>	-				$\exists$		
-	. 26 27		7			17				<b> </b>	· 75	-	-			1			<del></del>	$\dashv$		
F	28		士			1{					77	1				+				ゴ		
	29 30	<del> </del>	+			17					78 79	1		<del></del>	-	7				_		
-	31 32		7		$I_{-}$					-	60 61	$\vdash$				1				$\exists$		
	33					┤					82					+-				コ		
-	34 35	┨──				1_			·	' E	83 84	╀╌				1				$\dashv$		
	36 37		丰							F	<b>8</b> 5					士				7		
	36		+			-					87					F				1		
-	39 40		7							-	<b>8</b> 8	-				上				$\dashv$		
	41		士			<del> </del>					-90		二			┼				7		
Г	42 43		╁				7			E	91 92 ·	_	<del>-  -</del>			1	二			1		
	44 45		1							-	93 94		二二							7		
	46		+	<del> </del> -		<del></del>	-				95					<del> </del>				1		
<u> </u>	47 48		1							-	96 97	<del></del> -							<del></del>	-		
	49		1					$-\Gamma$			98 99		二二			<del> </del>		— <u> </u>		7		
To	50 Ital	<del></del>	+-		<del>_</del>		二二				100		- -				二	二		ŀ		
Ind	ep tal		[	<b>—</b>	5					To	tál lep		T			1			-	}		
De	pend		<del>-</del>	1	64	ب		4	'	To	tal		≠□	<b> -</b>			<b> </b>		· 1			
To Cla	tal Ims			7		·;	1			To	pend al	<del></del> -	<del>-</del>		4.			<b>₹</b>				
			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		سب					Cla	ims		<u> </u>					T				
																		<del></del>		i		

Γ